

PROPRIETES

NATURE

Résines polyuréthanes + agents anti-adhérence 100% P.T.F.E.

ANTI-ADHERENT

Une première dans le domaine de la peinture bâtiment : l'incorporation d'agents spécifiques anti-adhérence à base de P.T.F.E. empêche la pénétration en profondeur des salissures diverses. Les souillures rendues superficielles sont facilement éliminées (PV CERIPEC n° 964a).

Protection fongicide du film de peinture répondant à la législation environnementale en vigueur.

LESSIVABLE

Optimise l'entretien des surfaces, sans dégradation du revêtement même en cas de nettoyages fréquents, manuels ou à haute pression (100 bars maxi) (PV CERIPEC n° 964a).

CONTACT ALIMENTAIRE

Chimiquement inerte, **STERIFLON®** est agréé en milieu alimentaire (PV IANESCO n° 2873).

DESTINATION

- Locaux soumis à salissures fréquentes ou à entretien difficile.
- Locaux recevant du public.
- Locaux soumis à contrôle sanitaire.
- Locaux humides.

UNE PEINTURE ANTI-SALISSURE DE TRES HAUTE QUALITE

LONGEVITE

Le liant à base de résines polyuréthanes est conçu pour durer sans s'altérer.

IMPERMEABLE

La structure fermée et imperméable du film évite l'infiltration des eaux de ruissellement et pollutions de toutes origines.

SECHAGE RAPIDE

Bon compromis entre un temps de reprise facilitant une application soignée et un court temps de séchage, facteur d'économie de main-d'œuvre.

FACILE ET AGREABLE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Application aussi aisée que celle d'une peinture traditionnelle. Sa faible odeur, fugace et non rémanente, disparaît après séchage.

NOUVEL ASPECT DECOR

Aspect à la fois lisse, tendu, satiné, soyeux-ciré : une « alternative-décor » aux finitions habituelles.

TEINTES STERIFLON®

Blanc + colorants universels + 1.000 teintes CHROMACOLOR + tons RAL.

TRAVAUX PREPARATOIRES

Se conformer au D.T.U. 59-1 Norme P 74-201 1 et 2

Béton : décrochage au CIM 7 - rinçage - séchage. Application en première couche de **FONGIFIX®** (cf. fiche technique).

Plâtres et dérivés : égrenage, époussetage suivi d'une impression (PRIMA ou **STERIFLON®** diluée à 5 %). Rebouchage, enduisage éventuel.

Métaux : dégraissage, dérouillage éventuel, suivi d'un primaire, antirouille pour métaux ferreux, adapté au support (cf. gamme TLM).

Bois et dérivés : brossage, ponçage, époussetage suivi d'une impression (PRIMA ou **STERIFLON®** diluée à 5 %).

Anciennes peintures parfaitement adhérentes : lessivage, rinçage.

APPLICATION

STERIFLON® s'applique aussi facilement qu'une peinture traditionnelle.

- **Brosse, rouleau** : dilution 1^{ère} couche : 5 %, couches ultérieures : peinture prête à l'emploi.
- **Pistolet** : dilution 5 à 10 % suivant matériel.
- **Diluant** : diluant spécial **STERIFLON®** de préférence ou éventuellement white-spirit.
- **Séchage à 20° C et 65 % HR** : Sec au toucher : 6 heures - Recouvrable : 12 à 24 heures.
- **Rendement à la couche** : 8 à 10 m² au kg suivant porosité du support (en blanc).
- **Nombre de couches préconisées** : 2 minimum. Agiter avant emploi.
- **Température d'application** : entre + 5° C et + 30° C.
- **Recouvrement éventuel** : par elle-même ; autres peintures « bâtiment » après ponçage et essais préalables.

FICHE TECHNIQUE

DESIGNATION	STERIFLON®
NATURE DES SOLVANTS	Très faiblement aromatiques (< 1%) conférant une odeur très fugace à l'application, nulle après séchage.
AFNOR	Famille 1 classe 4a
DENSITE	1,20 ± 0,05
VISCOSITE COUPE DIN 4	140 s (à la livraison)
EXTRAIT SEC EN POIDS	61 % ± 3 %
ASPECT	Satiné – ciré tendu
TEINTE	Blanc, adjonction possible de colorants universels (3% maximum)
ODEUR	Fugace à l'application – nulle après séchage
VALEUR LIMITE U.E.POUR CE PRODUIT CAT. A (e) : 600 g / l en 2007 – 500 g / l en 2010	Ce produit contient max. 447 g / l C.O.V.
CONSERVATION / STOCKAGE	12 mois en emballage d'origine non entamé
HYGIENE / SECURITE	Inflammable – point éclair 38°C Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDDS)
PRESENTATION	Pot de 5 kg et 20 kg net.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

V3

AVIS IMPORTANT : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part ou engager notre responsabilité. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation. Nous rappelons que, n'ayant jamais la qualité de maître-d'œuvre ou constructeur, nos conseils ou préconisations éventuels ne sauraient engager notre Société au-delà de sa seule responsabilité de fabricant, celle-ci portant exclusivement sur la conformité des produits vendus. En conséquence, notre responsabilité ne se substitue en aucun cas à celle de l'applicateur ou du maître-d'œuvre.

Hygiène/Sécurité : consulter les fiches de données de sécurité.



BP 3109 – 0310 MONTLUCON CEDEX
Tél. 33 (0) 4 70 51 52 97 – fax 33 (0) 4 70 51 57 21
Site TLM : www.groupe-tlm.com
E-mail : contact@groupe-tlm.com